



Richtige Aufnahme finden.



FINDEN SIE DAS PERFEKTE ZUBEHÖR.

Passendes Zubehör für alle gängigen Multitools.

www.fein.de/zubehoer
www.fein.at/zubehoer
www.fein.ch/zubehoer



SÄGEN



SCHLEIFEN
POLIEREN



SCHNEIDEN
SCHABEN



TRENNEN
RASPELN

FEIN.COM





Schritt für Schritt zum passenden Zubehör.



Schritt 1 Über Aufnahme der Maschine informieren

Informieren Sie sich zunächst über die Werkzeugaufnahme ihrer Maschine und die STARLOCK Kompatibilität.



Schritt 3 Aufnahme wählen

Nun können Sie über die Register oben Ihre Auswahl anhand der verschiedenen Aufnahmen eingrenzen.



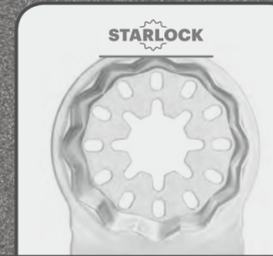
Schritt 2 Anwendung wählen

Wählen sie über die Register an der rechten Seite Ihren gewünschten Anwendungsbereich aus.



Schritt 4 Zubehör wählen

Wählen Sie Ihr passendes Zubehör aus. Hierbei können Sie sich am Hintergrund orientieren, der das zu bearbeitende Material widerspiegelt.



Welche Aufnahme habe ich an meiner Maschine?

Hier sehen Sie auf einen Blick, welche Werkzeugaufnahme ihre Maschine hat, welches Zubehör dazu passt und ob Sie einen Adapter dafür benötigen.

FEIN MultiMaster & MultiTalent



Starlock Max
NEU 2020: MultiMaster MM 700



Starlock Plus
z.B. FMM 350 QSL & FMT 250 QSL
NEU 2020: MultiMaster MM 300 und MM 500



Achtstern Aufnahme 2007 - 2015
z. B. FMM 250 | FMM 250 QuickIN



Rundaufnahme 10 mm 1986 - 2006
z. B. AStlxe 636-2 | MSx 636 | MSxe 636-1

FEIN SuperCut



Starlock Max
z. B. FSC 500 QSL | AFSC 18 QSL



Innensechskant mit QuickIN 2010 - 2016
z. B. FSC 2.0 Q | FSC 1.6 Q | AFSC 1.7 Q | AFSC 18



Innensechskant 2004 - 2009
z. B. FSC 2.0 | FSC 1.6

Andere

Bosch, Festool, Würth

weitere Hersteller
z. B. AEG | Rigid | Skil | Makita | Einhell uvm.



STARLOCK



STARLOCK PLUS



STARLOCK MAX



12-Kant

✓
✓
✓
✓**
✓
✓
✓
✓
✓
✓

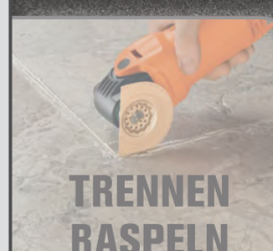
✓
✓
✓
✓**
✓
✓
✓***
✓
✓
✓

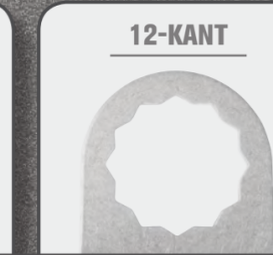
✓
✗
✗
✗
✗
✓
✓
✓
✗
✗

✗
✗
✗
✗
✗
✓
✓
✗
✗
✗

passt immer

* Adapter: zwingend notwendig. ** Verbesserte Funktion mit Upgrade Kit: nicht zwingend notwendig. *** Abhängig von Maschine.





STARLOCK



SÄGEN

Wir haben das passende Zubehör für Ihre ganz spezielle Anwendung.



SÄGEN

FEIN Zubehöre zum Sägen.

- ▶ Größte Auswahl an Formen, Größen und Qualitäten für unbegrenzte Anwendungsvielfalt.
- ▶ Biegesteife Edelstahl-Halter für höchste Laufruhe und präzise Arbeitsergebnisse.
- ▶ Einzigartige Anwendungslösungen, wie stationärer Einsatz im Bohrständer und Sägen mit Tiefenschlag.

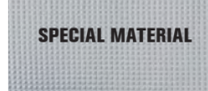
EMPFEBHLUNG



FEIN Carbide-Pro Sägeblatt für extrem lange Lebensdauer

Geeignet für harte und abrasive Werkstoffe, sowie das Sägen in gehärteten Schrauben. Dank der Titanitrid-Beschichtung hat das Sägeblatt eine 100% höhere Standzeit gegenüber unbeschichteten Hartmetallsägeblättern.

Mehr Infos unter [SÄGEN | METAL](#)

	WOOD	HOLZ	Holz, Gipskarton- und Kunststoffe
	WOOD METAL	HOLZ METALL	Holz, Gipskarton- und Kunststoffe sowie Eisen- und Nichteisen-Metalle
	METAL	METALL	Eisen- und Nichteisen-Metalle, harte Kunststoffe
	COMPOSITE	VERBUNDWERKSTOFFE	Glasfaserverstärkte Kunststoffe (GfK) und Kohlefaserwerkstoffe (CfK)
	SPECIAL MATERIAL	SPEZIELLE WERKSTOFFE	Elastische und dauerelastische Fugendichtstoffe, weiche Werkstoffe



SCHLEIFEN
POLIEREN



SCHNEIDEN
SCHABEN



TRENNEN
RASPELN



STARLOCK



Richtige Aufnahme finden.



STARLOCK



SÄGEN | WOOD | SPECIAL MATERIAL



Ecken und Kanten

Sägeblatt, Ø 85 mm
Ecken und Kanten

Weichholz, weicher Kunststoff

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 113



Breiter, gerader Schnitt

Precision-Sägeblatt,
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 230



Präzises Eintauchen

Standard-Sägeblatt curved,
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 225



Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt
Breite 35 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 126



Breiter, gerader Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall),
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 229



Präzises Eintauchen

Standard-Sägeblatt curved,
Breite 50 mm | Länge 50 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 226



Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt
Breite 50 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 233



Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 35 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 205



Präzises Eintauchen

Standard-Sägeblatt curved,
Breite 35 mm | Länge 55 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 227



Standard Schnitt

Standard-Sägeblatt
Breite 35 mm | Länge 50 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 133



Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 50 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

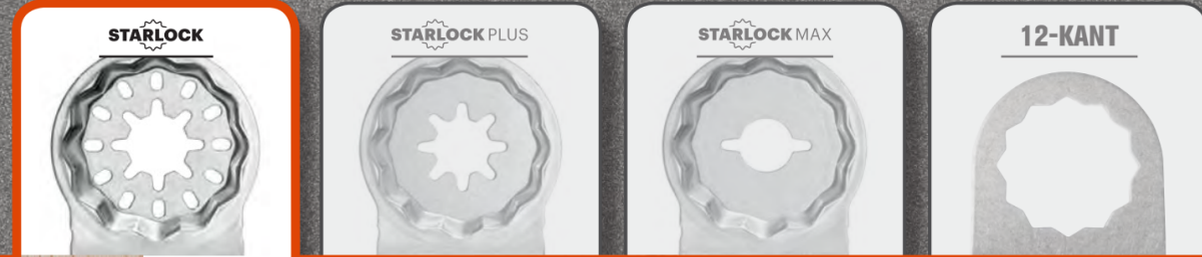
Art.-Nr. 6 35 02 232



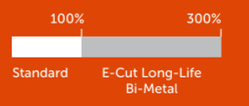


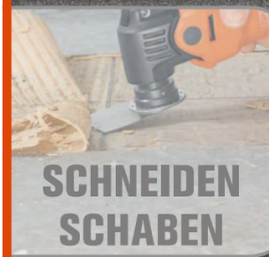
STARLOCK

SÄGEN | WOOD | METAL



Richtige Aufnahme finden.

<p>Standard Schnitt</p> <p>Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 35 mm Länge 50 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Laminat, Kunststoff, Hartholz, Gipskarton, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 160</p>	<p>Standard Schnitt</p> <p>Universal-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 44 mm Länge 55 mm Gewellte HSS-Universalverzahnung</p> <p>Stahlblech, Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Kunststoff</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 223</p>	<p>Kleine Aussparungen</p> <p>Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 10 mm Länge 30 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, weiche Kunststoffe</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 184</p>
<p>Kleine Aussparungen</p> <p>Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 20 mm Länge 34 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Laminat, Kunststoff, Hartholz, Gipskarton, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 183</p>	<p>Breiter, gerader Schnitt</p> <p>Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 65 mm Länge 50 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Laminat, Kunststoff, Hartholz, Gipskarton, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 228</p>	<p>Breiter, gerader Schnitt</p> <p>Long-Life Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 50 mm Länge 50 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Laminat, Kunststoff, Hartholz, Gipskarton, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 221</p>
<p>Schmaler Schnitt</p> <p>Universal-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 28 mm Länge 55 mm Gewellte HSS-Universalverzahnung</p> <p>Stahlblech, Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Kunststoff</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02 222</p>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: #f4a460; padding: 10px; margin-right: 10px;"> <p>LONG-LIFE</p>  </div> <div> <p>FEIN E-Cut Long-Life-Sägeblätter:</p> <p>FEIN E-Cut Long-Life-Sägeblätter sind durch die geschränkte HSS-Verzahnung besonders robust mit überragender Standzeit. Selbst im Holz befindliche Nägel lassen sich damit mühelos durchtrennen. FEIN Long-Life-Sägeblätter sind bereits ab 10 mm Breite erhältlich.</p>  </div> </div>	

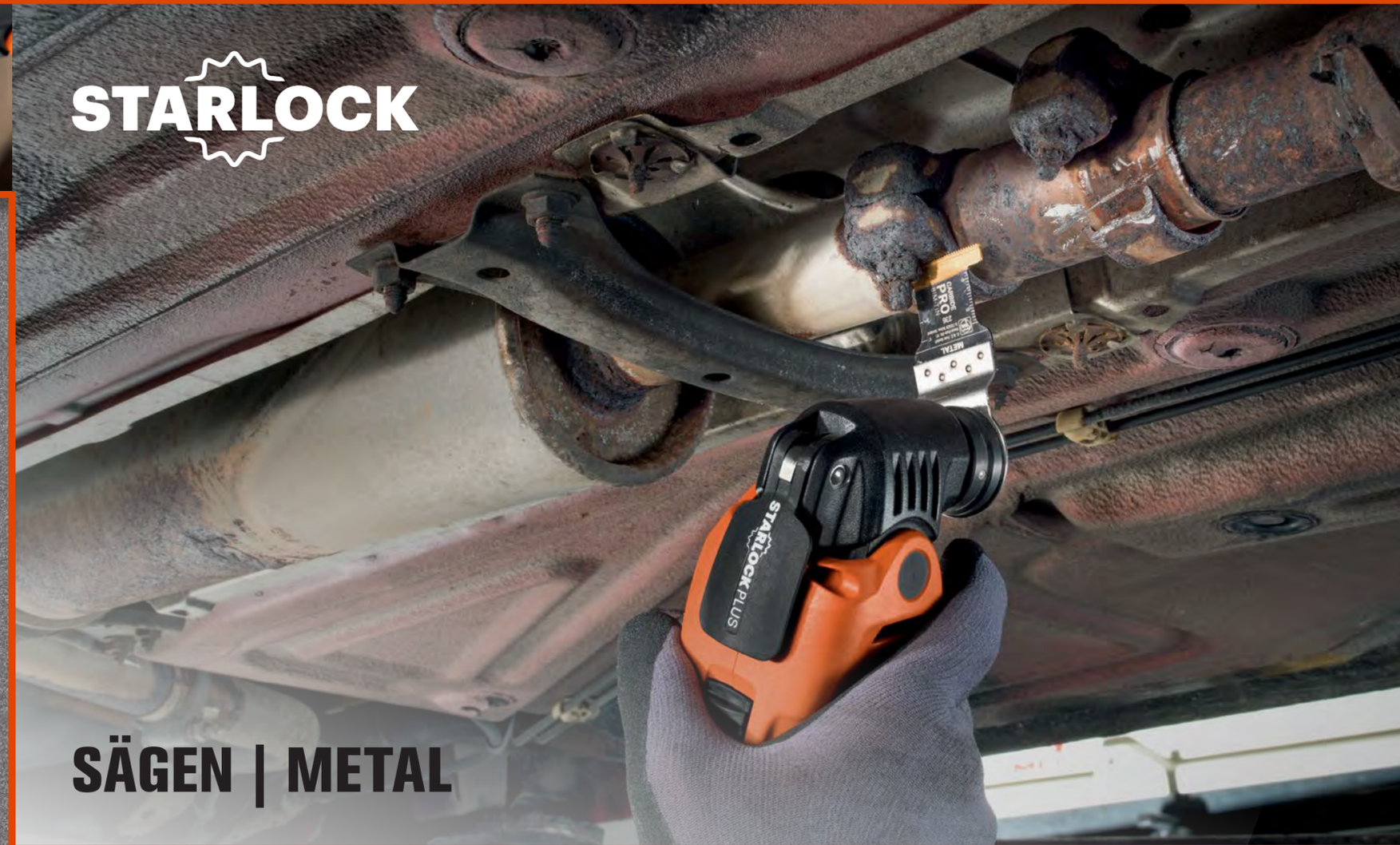


Richtige Aufnahme finden.



SÄGEN

STARLOCK



SÄGEN | METAL



Ecken und Kanten

Voll-HSS-Sägeblatt, Ø 85 mm Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe, Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 106



Ecken und Kanten

Bi-Metall Sägeblatt, Ø 100 mm HSS-Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe, Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 196



Schmäler Schnitt

Fine-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 30 mm | Länge 50 mm Feine Verzahnung

Stahlblech, Nägel, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, GFK, Harter Kunststoff

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 157



Sauberer, dünner Schnitt

Voll-HSS-Sägeblatt, Ø 85 mm Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe, Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 097



Schmäler Schnitt

Carbide Pro Sägeblatt mit Titanitrid beschichteter Hartmetallverzahnung Breite 35 mm | Länge 45 mm Extrem robuste TiN-beschichtete Hartmetallverzahnung

Stahlblech, Edelstahl, Nägel, Schrauben, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Ziegelstein, Mauerwerk, Gipskarton, Zementfaserplatten, Kitt, Weichholz, Hartholz, Buntmetalle, GFK, Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 236

100% höhere Standzeit gegenüber unbeschichteten Hartmetallblättern

Das E-Cut Carbide Pro Sägeblatt mit extrem hoher Verschleißfestigkeit ist die richtige Wahl für harte Materialien wie Metall, Edelstahl oder Kupferrohre. Selbst für gehärtete Schrauben wie Spax und hochfeste Maschinenschrauben, sowie für abrasive Werkstoffe wie Ziegelstein, Mauerwerk oder Zementfaserplatten ist es ideal geeignet.



Standard Schnitt

Bi-Metall Sägeblatt, Ø 85 mm HSS-Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe, Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

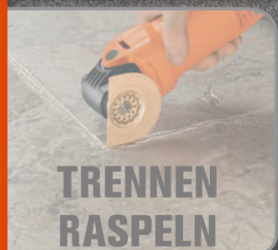
Art.-Nr. 6 35 02 174



SCHLEIFEN
POLIEREN



SCHNEIDEN
SCHABEN



TRENNEN
RASPELN

Richtige Aufnahme finden.



STARLOCK PLUS



SÄGEN | WOOD | METAL



Breiter, gerader Schnitt
 Standard-Sägeblatt
 Breite 65 mm | Länge 50 mm
 Geschränkte Verzahnung
 Weichholz, Hartholz, Gipskarton, weiche Kunststoffe
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 134



Breiter, gerader Schnitt
 Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
 Breite 65 mm | Länge 50 mm
 Geschränkte HSS-Verzahnung
 Weichholz, Hartholz, Laminat, Kunststoff, Gipskarton, Nägel
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 161



Schmäler Schnitt
 Universal-Sägeblatt (Bi-Metall)
 Breite 28 mm | Länge 60 mm
 Gewellte HSS-Universalverzahnung
 Stahlblech, Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Kunststoff
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 151



Breiter, gerader Schnitt
 Precision-Sägeblatt,
 Breite 65 mm | Länge 50 mm
 Doppelreihige Japan-Verzahnung
 Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, weiche Kunststoffe
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 127



Breiter, gerader Schnitt
 Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
 Breite 65 mm | Länge 50 mm
 Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung
 Weichholz, Hartholz, Laminat, weiche Kunststoffe
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 208



Standard Schnitt
 Universal-Sägeblatt (Bi-Metall)
 Breite 44 mm | Länge 60 mm
 Gewellte HSS-Universalverzahnung
 Stahlblech, Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Kunststoff
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 152



Langer, gerader Schnitt
 Bi-Metall Sägeblatt, Ø 100 mm
 Geschränkte HSS-Holzverzahnung
 Weichholz, Hartholz, Laminat
 Lebensdauer ●●●●
 Arbeitsfortschritt ●●●●
 Präzision ●●●●
 Art.-Nr. 6 35 02 176

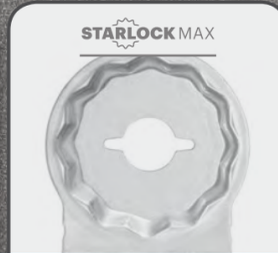




STARLOCK PLUS



SÄGEN | METAL | COMPOSITE



Richtige Aufnahme finden.



Ecken und Kanten

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 90 mm
Offene Verzahnung

GFK/CFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **187**



Standard Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt
Breite 35 mm | Länge 50 mm

GFK/CFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **191**



Standard Schnitt

Bi-Metall Sägeblatt, Ø 100 mm
HSS-Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe,
Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **175**



Ecken und Kanten

Diamant-Sägeblatt, Ø 90 mm
Offene Verzahnung

GFK/CFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **188**



Standard Schnitt

Diamant-Sägeblatt
Breite 35 mm | Länge 50 mm

GFK/CFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **193**



Schmaler Schnitt

Carbide Pro Sägeblatt mit Titanitrid
beschichteter Hartmetallverzahnung
Breite 35 mm | Länge 60 mm
Extrem robuste TiN-beschichtete
Hartmetallverzahnung

Stahlblech, Edelstahl, Nägel, Schrauben,
Cu-Rohr, Trockenbauprofil,
Ziegelstein, Mauerwerk, Gipskarton,
Zementfaserplatten, Kitt, Weichholz,
Hartholz, Buntmetalle, GFK, Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 **237**

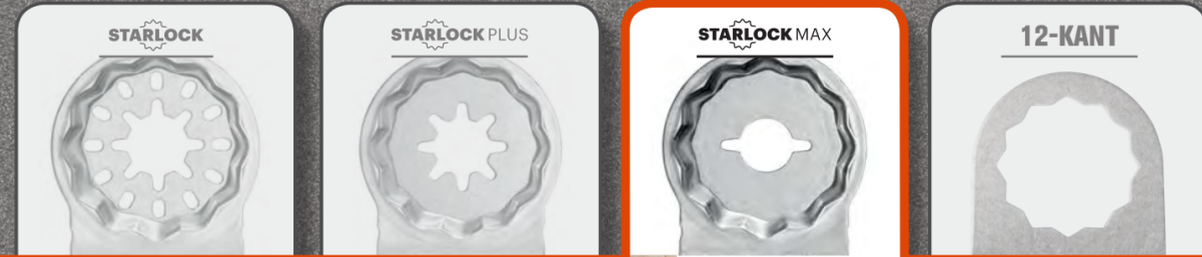


STARLOCK MAX

SÄGEN



SÄGEN
WOOD | METAL | COMPOSITE



Richtige Aufnahme finden.

<p>Tiefer Schnitt Standard-Sägeblatt, Breite 32 mm Länge 78 mm Geschränkte Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoffe</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02200</p>	<p>Tiefer Schnitt Standard-Sägeblatt, Breite 42 mm Länge 78 mm Geschränkte Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoffe</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02202</p>	<p>Tiefer Schnitt Standard-Sägeblatt, Breite 42 mm Länge 78 mm Geschränkte Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoffe</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02203</p>	<p>Tiefer Schnitt Extra langes Long-Life Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 32 mm Länge 90 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Kunststoff, Gipskarton, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02224</p>
<p>Tiefer Schnitt Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 32 mm Länge 78 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoff, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02201</p>	<p>Tiefer Schnitt Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 42 mm Länge 78 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoff, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02203</p>	<p>Tiefer Schnitt Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall) Breite 42 mm Länge 78 mm Geschränkte HSS-Verzahnung</p> <p>Weichholz, Hartholz, Laminat, Gipskarton, Kunststoff, Nägel</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02203</p>	<p>Schmaler Schnitt Carbide Pro Sägeblatt mit Titanitrid beschichteter Hartmetallverzahnung Breite 35 mm Länge 75 mm Extrem robuste TiN-beschichtete Hartmetallverzahnung</p> <p>Stahlblech, Edelstahl, Nägel, Schrau- ben, Cu-Rohr, Trockenbauprofil, Ziegelstein, Mauerwerk, Gipskarton, Zementfaserplatten, Kitt, Weichholz, Hartholz, Buntmetalle, GFK, Kunst- stoffe</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02238</p>
<p>Standard Schnitt Diamant-Sägeblatt Breite 44 mm Länge 60 mm Diamant-Beschichtung</p> <p>GFK/CFK</p> <p>Lebensdauer ●●●● Arbeitsfortschritt ●●●● Präzision ●●●●</p> <p>Art.-Nr. 6 35 02204</p>	<div style="border: 2px solid orange; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;"> <p>100% höhere Standzeit gegenüber unbeschichteten Hartmetallblättern</p> </div>		





Richtige Aufnahme finden.



12-KANT



SÄGEN | WOOD

* FEIN SuperCut 2010 - 2016



Tiefer Schnitt

Standard-Sägeblatt,
Breite 32 mm | Länge 78 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Gipskarton,
weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 123

Breiter, gerader Schnitt

Standard-Sägeblatt
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Gipskarton,
weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 136

Breiter, gerader Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 212



Tiefer Schnitt

Standard-Sägeblatt,
Breite 42 mm | Länge 78 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Gipskarton,
weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 124

Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 35 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 209



Standard Schnitt

Standard-Sägeblatt,
Breite 35 mm | Länge 50 mm
Geschränkte Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Gipskarton,
weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 135

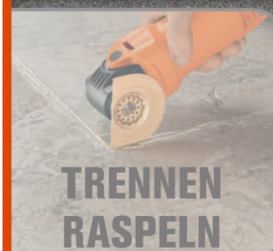
Standard Schnitt

Precision-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 50 mm | Länge 50 mm
Doppelreihige HSS-Japan-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, weiche Kunststoffe

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 234



Mehr Informationen oder weiteres 12-Kant Zubehör finden Sie online unter www.fein.de/zubehoer | www.fein.at/zubehoer | www.fein.ch/zubehoer oder fragen Sie Ihren Fachhändler.



12-KANT

SÄGEN | WOOD | METAL

* FEIN SuperCut 2010 - 2016



Richtige Aufnahme finden.

Tiefer Schnitt

Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 32 mm | Länge 78 mm
Geschränkte HSS-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 162

Breiter, gerader Schnitt

Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 65 mm | Länge 50 mm
Geschränkte HSS-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 165

Standard Schnitt

Universal-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 44 mm | Länge 60 mm
Gewellte HSS-Universalverzahnung

Stahlblech, Weichholz, Hartholz,
Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr,
Trockenbauprofil, Kunststoff

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 148

Tiefer Schnitt

Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 42 mm | Länge 78 mm
Geschränkte HSS-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 163

Kleine Aussparungen

Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 10 mm | Länge 30 mm
Geschränkte HSS-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 186

Standard Schnitt

Bi-Metall Sägeblatt, Ø 100 mm
HSS-Metallverzahnung

Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe,
Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 178

Standard Schnitt

Long-Life-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 35 mm | Länge 50 mm
geschränkte HSS-Verzahnung

Weichholz, Hartholz, Laminat,
Gipskarton, Kunststoff, Nägel

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 164

Schmaler Schnitt

Universal-Sägeblatt (Bi-Metall)
Breite 28 mm | Länge 60 mm
Gewellte HSS-Universalverzahnung

Stahlblech, Weichholz, Hartholz,
Laminat, Gipskarton, Cu-Rohr,
Trockenbauprofil, Kunststoff

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 147

Sauberer, dünner Schnitt

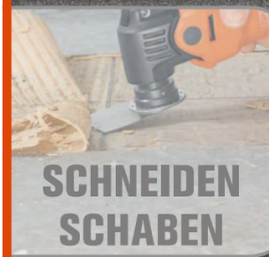
Voll-HSS-Sägeblatt, Ø 80 mm
Metallverzahnung

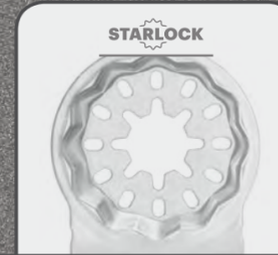
Blech bis ca. 1 mm, Kunststoffe,
Holz, Kitt, Buntmetalle, GFK

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●
Präzision ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 103

Mehr Informationen oder weiteres 12-Kant Zubehör finden Sie online unter www.fein.de/zubehoer | www.fein.at/zubehoer | www.fein.ch/zubehoer oder fragen Sie Ihren Fachhändler.





Richtige Aufnahme finden.



SCHLEIFEN & POLIEREN

Wir haben das passende Zubehör für Ihre ganz spezielle Anwendung.



FEIN Zubehöre zum Schleifen.

- ▶ Von kleinsten Aussparungen bis hin zu großen Flächen – Schleifen mit nur einem Elektrowerkzeug.
- ▶ Umfangreiches Zubehör-Sortiment für alle Einsatzgebiete und Werkstoffe.
- ▶ Hohe Abtragsleistung, sehr gutes Schliffbild, geringes Zusetzen, beste Standzeiten.
- ▶ Auch mit Staubabsaugung einsetzbar.

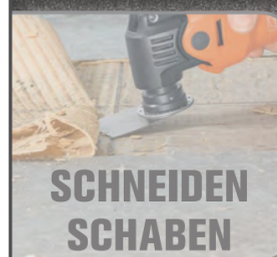


FEIN Schleiffinger für enge und tiefliegende Stellen

Für den Einsatz an sehr engen und tief liegenden Stellen, in Sicken, Nuten, Öffnungen und Falzen. Auch im Formenbau einsetzbar, an Wölbungen und in Hohlkehlen.

Mehr Infos unter [SCHLEIFEN & POLIEREN](#)

WOOD	HOLZ	Holz, Gipskarton- und Kunststoffe
WOOD METAL	HOLZ METALL	Holz, Gipskarton- und Kunststoffe sowie Eisen- und Nichteisen-Metalle
METAL	METALL	Eisen- und Nichteisen-Metalle, harte Kunststoffe
COMPOSITE	VERBUNDWERKSTOFFE	Glasfaserverstärkte Kunststoffe (GfK) und Kohlefaserwerkstoffe (CfK)
GROUT	FUGENMATERIALIEN	Fugenmörtel, Expodit-, Zement- und Trassfugen
SPECIAL MATERIAL	SPEZIELLE WERKSTOFFE	Elastische und dauerelastische Fugendichtstoffe, weiche Werkstoffe





Richtige Aufnahme finden.



Kleinere Flächen, Rand- und Eckbereiche

Schleifplatten, ungelocht
Kunststoff-Trägerplatte
Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Stückzahl: 2

Universal, harte Oberflächen, Stein, Politur

Art.-Nr. 63806 **129**220

Kleinere Fläche, Enge/tief liegende Stellen

Schleiffinger
Kunststoff-Trägerplatte
Stückzahl: 2

Universal

Art.-Nr. 63806 **159**220

Filzpolierplatte | Politur

Kunststoff-Trägerplatte
Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Kleinere Flächen, Rand- und Eckbereiche
Stückzahl: 2

Art.-Nr. 63806 **140**220



Schmale/flache Öffnungen, Rand- und Eckbereiche

Schleifplatten, flach
Kunststoff-Trägerplatte
Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Stückzahl: 2

Universal, harte Oberflächen, Stein, Politur

Art.-Nr. 63806 **142**220

Kleinere Flächen, Rand- und Eckbereiche

Schleifplatten, gelocht
zum Arbeiten mit Absaugung
Kunststoff-Trägerplatte
Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Stückzahl: 2

Universal, harte Oberflächen, Stein, Politur

Art.-Nr. 63806 **136**220



Empfindliche Flächen, Rand- und Eckbereiche

Schleifplatte, superweich
Kunststoff-Trägerplatte
Dreiecksform*, Kantenlänge 80 mm
Stückzahl: 2

Empfindliche Oberflächen

Art.-Nr. 63806 **141**220

* Hinweis: nur geeignet für die „Schleifblätter superweich“



Staubfrei arbeiten

Hochwirksame Absaugvorrichtungen und passende FEIN Staubsauger nehmen den Staub sicher auf.



Richtige Aufnahme finden.

STARLOCK

SÄGEN

SCHLEIFEN
POLIEREN



SCHLEIFEN & POLIEREN



Schleifblätter superweich | Empfindliche Oberflächen

ungelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 240 - 500, Dreiecksform*,
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche

Korn	Art.-Nr.	Stück
240	63717126015	50
320	63717127019	50
400	63717128017	50
500	63717179016	50

Schleifblätter Universal

ungelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 36 - 240, Dreiecksform
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche,
Schmale/flache Öffnungen

Korn	Art.-Nr.	Korn	Art.-Nr.
36	63717086	120	63717085
40	63717081	150	63717087
60	63717082	180	63717088
80	63717083	220	63717089
100	63717084	240	63717090

VE: 5 oder 50 Stück
Bitte fragen Sie Ihren Händler.

Empfehlung
50-teiliges Schleifblatt-Set:
je 10 Schleifblätter mit Korn
60, 80, 120, 180, 240
Art.Nr.: 63717082033

Schleifblätter Harte Oberflächen | Zirkon

ungelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 40 - 80, Dreiecksform
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche,
Schmale/flache Öffnungen

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717243010	35
60	63717244010	35
80	63717245010	35

* Hinweis: nur in Verbindung mit
"Schleifplatte superweich"!



Borstenvlies | Reinigung

Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche
Stückzahl: 2

Art.-Nr. 63723031010



Filzpolierpad | Politur

Dreiecksform, Kantenlänge 80 mm
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche
Stückzahl: 5

Art.-Nr. 63723032010



Schleifblätter Universal

gelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 36 - 240, Dreiecksform
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche

Korn	Art.-Nr.	Korn	Art.-Nr.
36	63717107	120	63717112
40	63717108	150	63717113
60	63717109	180	63717114
80	63717110	220	63717115
100	63717111	240	63717116

VE: 5 oder 50 Stück
Bitte fragen Sie Ihren Händler.

Empfehlung
50-teiliges Schleifblatt-Set:
je 10 Schleifblätter mit Korn
60, 80, 120, 180, 240
Art.Nr.: 63717109035

Schleifblätter Harte Oberflächen | Zirkon

gelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 40 - 80, Dreiecksform
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717236010	35
60	63717237010	35
80	63717238010	35



Schleifblätter Stein

ungelocht, Kantenlänge 80 mm
Korn 40 - 800, Dreiecksform
Kleinere Flächen, Rand-/Eckbereiche,
Schmale/flache Öffnungen

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717120014	50
80	63717121013	50
120	63717122016	50
220	63717123010	50
320	63717124018	50
400	63717125012	50
600	63717175017	50
800	63717176010	50

Schleifblätter Universal

Schleifblätter für Schleiffinger
Korn 40 - 240, Kleinere Flächen
Enge/tief liegende Stellen,

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717184012	20
60	63717185016	20
80	63717186019	20
100	63717187013	20
120	63717188011	20
150	63717189015	20
180	63717190017	20
220	63717191016	20
240	63717192019	20



Richtige Aufnahme finden.



SÄGEN



SCHLEIFEN
POLIEREN



Mitteltgroße Flächen

Schleifset:
1 Schleifteller Ø 115 mm,
je 2 gelochte Schleifblätter Korn 60, 80, 180

Universal, harte Oberflächen, Politur

Art.-Nr. 63806 **195**210

**Mitteltgroße Flächen,
Rand- und Eckbereiche**

Schleifset:
1 große gelochte Dreiecks-Schleifplatte
Kantenlänge 130 mm,
je 2 gelochte Schleifblätter Korn 60, 80, 180

Universal, harte Oberflächen

Art.-Nr. 63806 **204**210



Nuten und Außenradien

22-teiliges Profil-Schleifset zum Schleifen
in Nuten und an Außenradien.

Inhalt: 1 Halter mit 6 unterschiedliche Profil-
Einsätzen. 1x V-Form für 90°-Winkel, 1x
Trapezform für Nut- und Feder-Verbindun-
gen, 1x gerade Form für Profile, 1x konvexe
Form (groß), je 1x konkave und konvexe
Form (klein) sowie je 5 Schleifblätter Korn
80, 120 und 180.

Universal

Art.-Nr. 63810 **031**010

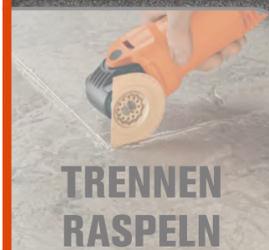
Schleifblätter Universal

Korn 80 - 180,
Schleifpapier für Profil-Schleifset

Korn	Art.-Nr.	Stück
80	63717217 01 6	25
120	63717218 01 4	25
180	63717219 01 8	25



SCHNEIDEN
SCHABEN



TRENNEN
RASPELN



Schleifblätter Politur

Korn 500 - 1000,
Schleifblatt Ø 115 mm,
mit Schaumstoff-Kaschierung
Mittlere Flächen

Korn	Art.-Nr.	Stück
500	63717246010	5
1000	63717247010	5



Filzpolierpad | Politur

Blatt Ø 115 mm
Mittlere Flächen
Stückzahl: 5

Art.-Nr. 63723036010



Schleifblätter Universal

gelocht, Ø 115 mm
Korn 40 - 240,
Mittlere Flächen

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717230020	16
60	63717227020	16
80	63717228020	16
120	63717229010	16
180	63717231020	16
240	63717232020	16

Empfehlung

16-teiliges Schleifblatt-Set:
je 4 Schleifblätter mit Korn
60, 80, 120, 180
Art.Nr.: 63717227010



Schleifblätter Harte Oberflächen | Zirkon

gelocht, Ø 115 mm
Korn 40 - 80,
Mittlere Flächen

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717233010	12
60	63717234010	12
80	63717235010	12

Empfehlung

12-teiliges Schleifblatt-Set:
je 4 Schleifblätter mit Korn
40, 60, 80
Art.Nr.: 63717233020



Schleifblätter Universal

gelocht, Korn 40 - 240, Dreiecksform
Kantenlänge 130 mm
Mittlere Flächen, Rand-/Eckbereiche

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717292020	16
60	63717293020	16
80	63717294020	16
120	63717295020	16
180	63717296020	16
240	63717297020	16

Empfehlung

16-teiliges Schleifblatt-Set:
je 4 Schleifblätter mit Korn
60, 80, 120, 180
Art.Nr.: 35222952100



Schleifblätter Harte Oberflächen | Zirkon

gelocht, Korn 40 - 80, Dreiecksform
Kantenlänge 130 mm
Mittlere Flächen, Rand-/Eckbereiche

Korn	Art.-Nr.	Stück
40	63717298010	12
60	63717299010	12
80	63717300010	12

Empfehlung

12-teiliges Schleifblatt-Set:
je 4 Schleifblätter mit Korn
40, 60, 80
Art.Nr.: 35222952110



Lackfehler / Fehlstellen

Spezialpapiere in sehr feinen Körnungen eignen sich
perfekt zum Ausbessern von Lackfehlern und Fehlstellen.





SCHNEIDEN & SCHABEN



Richtige Aufnahme finden.

Wir haben das passende Zubehör für Ihre ganz spezielle Anwendung.



FEIN Zubehöre zum Schneiden und Schaben.

Kleberückstände, alte Bodenbeläge, Beschichtungen wie zum Beispiel Unterbodenschutz, weicher Kitt, dauerelastisches Fugenmaterial – das sind nur einige der vielen Materialien, bei denen zur Entfernung und Erneuerung das FEIN System sein Potenzial perfekt ausspielen kann.

- ▶ Perfekte Abstimmung von leistungsstarken hoch belastbaren Oszillierern sowie passendem Zubehör für effektives Arbeiten unter allen Bedingungen.
- ▶ Einzigartige FEIN Zubehöre für den universellen Einsatz genauso wie für ganz spezielle Anwendungslösungen.

SPECIAL MATERIAL

SPEZIELLE WERKSTOFFE

Elastische und dauerelastische Fugendichtstoffe, weiche Werkstoffe

EMPFEHLUNG



FEIN Multimesser mit 3 Schneidflächen

Zum Schneiden von Teppich, PVC-Boden, Karton, Bitumenschindeln und Dachpappe. Mit drei Schneidflächen.

Mehr Infos auf der nächsten Seite.





STARLOCK PLUS



Richtige Aufnahme finden.

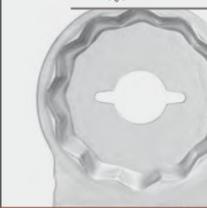
STARLOCK



STARLOCK PLUS



STARLOCK MAX



12-KANT



STARLOCK



SÄGEN

SCHLEIFEN
POLIEREN

SCHNEIDEN
SCHABEN

SCHNEIDEN & SCHABEN

Abtragen

Flexibler Spachtel

Klebstoffreste, Silikonfugen,
Acrylfugen
Länge: 37,5 mm

Art.-Nr. 6 39 03 165



Abtragen

Fester Spachtel

Klebstoffreste, Altlacken,
Teppichboden, Fliesenkleber und
Unterbodenbeschichtungen
Länge: 37,5 mm

Art.-Nr. 6 39 03 226



Eintauchen, Schneiden

Schneidmesser

Silikon, weiches Kitt
und zum Separieren von
Isolierglas-Einheiten

Art.-Nr. 6 39 03 245



Ziehen/Drücken, Eintauchen, Schneiden

Multimesser mit 3 Schneidflächen

PVC-Boden, Dachpappe, Teppich,
Karton, Kork, Leder, Gummimatte,
Bitumenschindeln

Art.-Nr. 6 39 03 251



Das FEIN Multimesser mit 3 Schneidflächen.

- ▶ Zum Schneiden von Teppich, PVC-Boden, Karton, Bitumenschindeln und Dachpappe.
- ▶ Zuschneiden von überlappenden Materialien.
- ▶ Mit drei Schneidflächen für den universellen Einsatz.



TRENNEN
RASPELN



STARLOCK MAX



Richtige Aufnahme finden.



STARLOCK PLUS

SCHNEIDEN & SCHABEN



Austrennen

Schneidmesser
Messerbreite 3 mm
Fugenmaterial (Teakdeck)
Art.-Nr. 6 39 03 200



Austrennen

Schneidmesser
Messerbreite 5 mm
Fugenmaterial (Teakdeck)
Art.-Nr. 6 39 03 202



Abtragen

Fester Spachtel
Klebstoffreste, Altlacke, Teppichboden, Fliesenkleber und Unterbodenbeschichtungen
Länge: 40,5 mm
Art.-Nr. 6 39 03 234



Austrennen

Schneidmesser
Messerbreite 4 mm
Fugenmaterial (Teakdeck)
Art.-Nr. 6 39 03 201



Stabdecks aufarbeiten

Stabdeck-Fugenmaterialien werden mit dem Schneidmesser gründlich und bis zu 80% schneller ausgetrennt.



Unterbodenbeschichtung abtragen

Mit dem festen Spachtel lassen sich Unterbodenbeschichtungen ideal entfernen.



TRENNEN
RASPELN

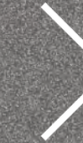


STARLOCK PLUS



Richtige Aufnahme finden.

12-KANT



STARLOCK MAX

SCHNEIDEN & SCHABEN



Austrennen

Schneidmesser
Gerade Form
Breite 30 mm | Schnitttiefe 60 mm

Dauerelastisches Fugenmaterial

Art.-Nr. 63903 **236**



Austrennen

Segmentsägeblatt

In Kittbett verlegte Isolierglas-Einheiten

Art.-Nr. 63903 **244**



Austrennen

Schneidmesser
Schnitttiefe 90 mm

Dauerelastisches Fugenmaterial

Art.-Nr. 63903 **238**



Austrennen

Schneidmesser
Schnitttiefe 70 mm

Dauerelastisches Fugenmaterial

Art.-Nr. 63903 **239**



12-KANT



SCHNEIDEN & SCHABEN

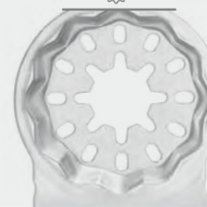
* FEIN SuperCut 2010 - 2016

SÄGEN

SCHLEIFEN
POLIEREN

SCHNEIDEN
SCHABEN

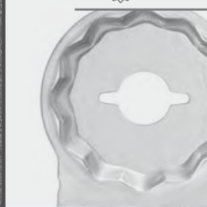
STARLOCK



STARLOCK PLUS



STARLOCK MAX



12-KANT



Richtige
Aufnahme
finden.



Austrennen

Segmentsägeblatt

In Kittbett verlegte Isolierglas-
Einheiten

Art.-Nr. 6 39 03 **166**



Austrennen

Schneidmesser
Schnittiefe 68mm

Dauerelastisches Fugenmaterial

Art.-Nr. 6 39 03 **116**



Eintauchen, Schneiden

Schneidmesser
Pilzform

Silikon, weiches Kitt und zum
Separieren von Isolierglaseinheiten

Art.-Nr. 6 39 03 **128**



Austrennen

Schneidmesser
Gerade Form

Dauerelastisches Fugenmaterial

Art.-Nr. 6 39 03 **117**



Abtragen

Fester Spachtel
Länge 64mm

Klebstoffreste, Altlacke,
Teppichboden, Fliesenkleber,
Unterbodenbeschichtung

Art.-Nr. 6 39 03 **206**

Mehr Informationen oder weiteres 12-Kant Zubehör finden Sie online unter www.fein.de/zubehoer | www.fein.at/zubehoer | www.fein.ch/zubehoer oder fragen Sie Ihren Fachhändler.



TRENNEN
RASPELN



TRENNEN & RASPELN



Richtige Aufnahme finden.

Wir haben das passende Zubehör für Ihre ganz spezielle Anwendung.



FEIN Zubehöre zum Trennen und Raspeln.

Für viele Sanierungs- oder Renovierungsarbeiten im Innen- und Außenbereich bietet das FEIN Zubehör-Sortiment zum Trennen und Raspeln alles aus einer Hand.

- ▶ Höchste Materialqualität für überragende Standzeiten und perfekte Ergebnisse.
- ▶ Leistungsstarkes System, geeignet auch für harte Fugenmaterialien und anspruchsvolle Aufgaben.
- ▶ Ermöglicht effektive Komplett-Sanierungen genauso wie sehr wirtschaftliche Teilreparaturen.

EMPFEHLUNG



FEIN Hartmetall-Raspel zum Abtragen in schwer zugänglichen Stellen

Zum Grobschliff von Spachtelmasse, Fliesenkleber, Beton, Stein und Holz. Für den Einsatz an sehr engen und tief liegenden Stellen, in Sicken, Nuten, Öffnungen und Falzen.

Mehr Infos dazu unter [TRENEN & RASPELN](#)

WOOD	HOLZ	Holz, Gipskarton- und Kunststoffe
COMPOSITE	VERBUNDWERKSTOFFE	Glasfaserverstärkte Kunststoffe (GfK) und Kohlefaserwerkstoffe (CfK)
GROUT	FUGENMATERIALIEN	Fugenmörtel, Expodit-, Zement- und Trassfugen
SPECIAL MATERIAL	SPEZIELLE WERKSTOFFE	Elastische und dauerelastische Fugendichtstoffe, weiche Werkstoffe





STARLOCK



TRENNEN & RASPELN



SÄGEN



SCHLEIFEN
POLIEREN



SCHNEIDEN
SCHABEN



TRENNEN
RASPELN



Austrennen, Ecken und Kanten

Diamant-Sägeblatt, Ø 75 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen. Auch für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 114



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Diamant-Sägeblatt, Ø 75 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen. Auch für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 216



Austrennen, Ecken und Kanten

Diamant-Sägeblatt, Ø 90 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen. Auch für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 166



Austrennen, Ecken und Kanten

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 75 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Fliesenfugen, Fräsen von Schlitzten in Putz, Gasbeton und ähnlichem Baumaterial, Reinigung und Nacharbeit von Stabdeckfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 118



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 75 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Fliesenfugen, Fräsen von Schlitzten in Putz, Gasbeton und ähnlichem Baumaterial, Reinigung und Nacharbeit von Stabdeckfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 125



Entgraten/Ausfeilen, Eintauchen, kl. Aussparungen

Hartmetall-Feile, Breite 10mm | Länge 30mm

Holz, GFK/CFK, Kunststoff

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 37 06 019



Abtragen

Hartmetall-Raspel Dreiecksform, gelocht Kantenlänge 80 mm zum Arbeiten mit Absaugung

Fliesenkleber, Mörtel, Beton, Holz, Stein, Spachtelmasse

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 37 31 001



Das Allround-Talent

Die Hartmetall-Raspel glättet Fliesenkleber und sorgt für einen planen Untergrund. Hochwirksame Absaugvorrichtungen und passende FEIN Staubsauger nehmen den Staub sicher auf.



Richtige Aufnahme finden.



STARLOCK PLUS



TRENNEN & RASPELN



Austrennen, Ecken und Kanten

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 90 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Fliesenfugen, fräsen von Schlitten in Putz, Gasbeton und ähnlichem Baumaterial, Reinigung und Nacharbeit von Stabdecksfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 169



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 90 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Fliesenfugen, fräsen von Schlitten in Putz, Gasbeton und ähnlichem Baumaterial, Reinigung und Nacharbeit von Stabdecksfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 170



Fugen reinigen

Fliesenfugen-Reiniger

Stark verschmutzte Fliesenfugen

Art.-Nr. 6 37 19 011



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Diamant-Sägeblatt, Ø 90 mm segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen. Auch für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 217



Abtragen, Enge/tiefliegenden Stellen

Hartmetall-Raspel
Fingerform, beidseitige Beschichtung

Fliesenkleber, Mörtel, Beton, Holz, Stein

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 37 31 002



Fliesen austauschen

Mit den Hartmetall- und Diamant-Sägeblättern lassen sich Fliesenfugen effektiv austrennen. Für Teilreparaturen einzelner beschädigter Fliesen bis in den Eckbereich oder bei der Komplett-Sanierung größerer Flächen.

STARLOCK MAX

TRENNEN & RASPELN

SÄGEN

SCHLEIFEN
POLIEREN

SCHNEIDEN
SCHABEN

TRENNEN
RASPELN



12-KANT

Abtragen

Hartmetall-Raspel
Dreiecksform, große Ausführung,
Kantenlänge 110 mm, gelocht, auch
mit Staubabsaugung einsetzbar

Spachtelmasse, Fliesenkleber, Mörtel,
Beton, Holz, Stein

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 37 31 **006**

Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt
segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Sehr schmale Marmor-, Epoxidharz-
und Trassfugen. Nicht für sehr harte
Epoxid- oder Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 **240**

Austrennen, Ecken und Kanten, Dünner Schnitt

Diamant-Sägeblatt
segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Sehr schmale Marmor-, Epoxidharz-
und Trassfugen. Auch für sehr harte
Epoxid- oder Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 **242**

Austrennen

Diamant-Reinigungsmesser
Breite 31 mm
Schnitttiefe 60 mm

Geeignet für alle Materialien.
Reinigung von Fugenflanken
vor Neuverfugung

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 **237**

Austrennen Ecken und Kanten

Hartmetall-Sägeblatt
segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen.
Nicht für sehr harte Epoxid- oder
Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 **241**

Austrennen Ecken und Kanten

Diamant-Sägeblatt
segmentiert, Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen.
Auch für sehr harte Epoxid- oder
Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 **243**

Segmentierte Sägeblätter:

Spezielles Zubehör für den FEIN SuperCut, ideal bei
Teilreparaturen. Durch die Segmentierung eignen
sie sich hervorragend zum Austrennen schadhafter
Fliesenfugen im Eckbereich ohne Überschnitt. Erhältlich
in unterschiedlichen Breiten, auch für sehr dünne
Fliesenfugen.

Das segmentierte Hartmetall-Sägeblatt ist die wirtschaft-
liche Alternative zum einfachen Austrennen schadhafter
Fliesenfugen, zum Fräsen von Schlitzfen in Putz, Gasbet-
on und ähnlichen Baumaterialien.

12-KANT

*



TRENNEN & RASPELN

* FEIN SuperCut 2010 - 2016

SÄGEN

SCHLEIFEN
POLIEREN

SCHNEIDEN
SCHABEN

TRENNEN
RASPELN



Austrennen

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 80 mm
Schnittbreite ca. 2,2 mm

Fliesenfugen, Fräsen von Schlitz
in Putz, Gasbeton und ähnlichem
Baumaterial, Reinigung und Nachar-
beit von Stabdeckfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 156



Austrennen, Dünnere Schnitt

Diamant-Sägeblatt, Ø 80 mm
Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Marmor-, Epoxidharz- und
Trassfugen. Auch für sehr harte
Epoxid- oder Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 116



Austrennen, Ecken und Kanten

Diamant-Sägeblatt, segmentiert
Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trass-
fugen. Auch für sehr harte Epoxid-
oder Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 162



Austrennen, Dünnere Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt, Ø 80 mm
Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Fliesenfugen, Fräsen von
Schlitz in Putz, Gasbeton und
ähnlichem Baumaterial, Reinigung
und Nacharbeit von Stabdeckfugen

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 155



Austrennen, Ecken und Kanten

Hartmetall-Sägeblatt, segmentiert
Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen.
Nicht für sehr harte Epoxid- oder
Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 225



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünnere Schnitt

Diamant-Sägeblatt, segmentiert
Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Marmor-, Epoxidharz- und
Trassfugen. Auch für sehr harte Epoxid-
oder Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 196



Austrennen

Diamant-Sägeblatt, Ø 80 mm
Schnittbreite ca. 2,2 mm

Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen.
Auch für sehr harte Epoxid- oder
Zementfugen geeignet.

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 35 02 115



Austrennen, Ecken und Kanten, Dünnere Schnitt

Hartmetall-Sägeblatt
Segmentiert, Schnittbreite ca. 1,2 mm

Schmale Marmor-, Epoxidharz- und
Trassfugen. Nicht für sehr harte
Epoxid- oder Zementfugen geeignet

Lebensdauer ●●●●
Arbeitsfortschritt ●●●●

Art.-Nr. 6 39 03 224

Mehr Informationen oder weiteres 12-Kant Zubehör finden Sie online unter
www.fein.de/zubehoer | www.fein.at/zubehoer | www.fein.ch/zubehoer
oder fragen Sie Ihren Fachhändler.



DAS GRÖSSTE ZUBEHÖR-PROGRAMM. GESCHNÜRT ZU ATTRAKTIVEN PAKETEN.

Die neuen Zubehörsets bringen Preisvorteile mit.

E-CUT COMBO

Starlock WOOD



3 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 08 0

BEST OF E-CUT

StarlockPlus WOOD & METAL



6 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 03 0

PROFI SET

StarlockMax HEIZUNG/SANITÄR



8 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 140

WEITERE SETS

E-Cut Combo Starlock WOOD & METAL, 3 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 10 0
 Combo Starlock RENOVATION, 3 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 11 0
 Combo Starlock TILE WORKING, 3 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 07 0
 Combo Starlock MINICUT, 3 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 09 0
 Best of E-Cut Starlock WOOD & METAL, 6 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 01 0
 Best of Starlock METAL, 6 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 02 0

Best of Starlock SANDING, 63 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 04 0
 Best of Starlock RENOVATION, 26 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 06 0
 Best of E-Cut StarlockMax WOOD & METAL, 6 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 05 0
 Profi-Set StarlockMax INNENAUSBAU, 45 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 12 0
 Profi-Set StarlockMax FUGENSANIERUNG, 7 teilig, Art.-Nr. 3 52 22 967 13 0

Weitere Zuhöre unter: www.fein.de/zubehoer | www.fein.at/zubehoer | www.fein.ch/zubehoer

Impressum

C. & E. Fein GmbH (Amtsgericht Ulm, HRB 702155), Hans-Fein-Straße 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau | Geschäftsführer: Dr. Christoph Weiß

Alle Angaben und Abbildungen ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten. 1 87 90 007 00 0 11.20 DE



4 014586 436418

FEIN.COM

